Is	รรผ	ıе	CI	as	sit	ica	tio	n
						BOIL B		11



App	ication	No.	
-----	---------	-----	--

Scott Kastler

09/803,607 Examiner

Applicant(s)

DAVIDKHANIAN ET AL.

Art Unit

1742

11-21-2003

					IS	SUE CLA	SSIFICA	TION					
			ORIGII	JAL				CROSS REFER	ENCE(S)				
	CLAS	s		SUBCLASS	CLASS		SUBCLAS	SS (ONE SUBCL	ASS PER BLOCK	oj:			
	266	3		45	266	90							
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				LASSIFICATION	222	590							
С	2	1]	В	7/12									
				1									
				T T									
				1									
				1		7.							
(Assistant Examiner) (Date)					n)	Al:	\sim	Total	Total Claims Allowed: 5				
(Legal Instruments Examiner) (Date)							astler 11-2 Examiner)		O.G. Print Claim(s)				

1		laims	ims renumbered in the same order as presented by applicant				cant	□СРА						☐ R.1.47						
2 2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 168	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3 33 63 93 123 153 18 -4+ 34 64 94 124 154 18 -5- 35 65 95 125 155 18 -6- 36 66 96 126 156 18 -4- 37 67 97 127 157 18 5- 38 68 98 128 158 18 -9- 39 69 99 129 159 18 -9- 39 69 99 129 159 18 -9- 39 69 99 129 159 18 -9- 39 69 99 129 159 18 -9- 39 69 99 129 159 18 -19- 440 70 100 130 160 159 -19- 441 41 71	1	1			31	ĺ		61	1		91			121			151			181
3 3 63 93 123 153 18	2	2			32			62	1		92			122			152			182
— ♣ 35 65 95 125 155 18 — ♣ 36 66 96 126 156 18 H 7 37 67 97 127 157 18 5 8 38 68 98 128 158 18 — → 39 69 99 129 159 18 — 40 40 70 100 130 160 19 — 44 41 71 101 131 161 19 — 44 41 71 101 131 161 19 — 42 42 72 102 132 162 19 — 43 43 73 103 133 163 19 — 44 44 74 104 134 164 18 — 45 45 75 105 135 165 19 — 46 46	3	3			. 33	1		63	1		93			123			153			183
— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					34			64]		94			124						184
1		-5+) '		35	Ì		65	Ì	[95			125				!		185
5 8 38 68 98 128 158 18 - 9 39 69 99 129 159 18 - 40 40 70 100 130 160 15 - 44 41 71 101 131 161 19 - 42 42 72 102 132 162 19 - 43 43 73 103 133 163 15 - 44 44 74 104 134 164 18 - 44 44 74 104 134 164 15 - 46 45 75 105 135 165 19 - 46 46 76 106 136 166 19 - 47 47 77 107 137 167 19 - 48 48 78 108 138 168 18 - 49 49		-6-	i i		36)		66	1		96			126	l i					186
-9 39 69 99 129 159 18 - 40 40 70 100 130 160 19 - 44 41 71 101 131 161 19 - 42 42 72 102 132 162 19 - 43 43 73 103 133 163 19 - 44 44 74 104 134 164 19 - 45 45 75 105 135 165 18 - 46 46 76 106 136 166 19 - 47 47 77 107 137 167 19 - 48 48 78 108 138 168 18 - 49 49 79 109 139 169 19 - 29 50 80 110 140 170 20 21 51 81 <	ч	7	Į i		37	l	[67	Ì		97			127			157			187
	5	8			38	1		68			98			128						188
		4	1		39			69	1		99			129			159			189
42 72 102 132 162 19 - 13 43 73 103 133 163 15 - 44 44 74 104 134 164 18 - 46 45 75 105 135 165 19 - 46 46 76 106 136 166 19 - 47 47 77 107 137 167 19 - 48 48 78 108 138 168 18 - 49 49 79 109 139 169 19 - 29 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 22 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 22 23 54 84 114 14	-	-10	i '		40	\			1		100			130						190
→ 寸3 43 73 103 133 163 19 → 44 44 74 104 134 164 18 → 46 45 75 105 135 166 19 → 46 46 76 106 136 166 19 → 47 77 107 137 167 19 → 48 48 78 108 138 168 18 → 49 49 79 109 139 169 19 → 29 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 26 55 85 115 1	_	-44	ĺ		41]	-				101									191
		42	l i		42	ĺ	$\overline{}$	72	ĺ		102			132			162			192
— 46 45 75 105 135 165 19 — 46 46 76 106 136 166 19 — 17 47 77 107 137 167 19 — 48 48 78 108 138 168 19 — 49 49 79 109 139 169 19 — 29 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 <td></td> <td>13</td> <td>1</td> <td></td> <td>43</td> <td>]</td> <td></td> <td>73</td> <td></td> <td></td> <td>103</td> <td>i</td> <td></td> <td>133</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>193</td>		13	1		43]		73			103	i		133						193
— 46 46 76 106 138 166 15 — 17 47 77 107 137 167 19 — 48 48 78 108 138 168 15 — 49 49 79 109 139 169 15 — 29 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 22 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 177 28 58 88 118		-4-4			44	1		74	1		104			134			164			194
— 177 47 77 107 137 167 19 — 48 48 78 108 138 168 18 — 49 49 79 109 139 169 15 — 29 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 177 28 58 88 118 148 178 20		-15	1		45	i		75	1		105			135	:		165			195
17		16	1		46	1		76	1		106			136						196
49 49 79 109 139 169 18		-17	ĺ		47]		77	1		107			137		[167			197
— 28 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 177 28 58 88 118 148 178 20	-	-48	1		48	i		78	i		108]	<u> </u>	138			168			198
21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 177 28 58 88 118 148 178 20	-	49	1	-	49	1		79	1		109	ĺ		139			169			199_
22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20	-	-20	(50]		80	1		110			140			170			200
23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 25 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20		21	1		51	ĺ		81	i		111			141						201
24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 177 28 58 88 118 148 178 20		22			52	1		82	1		112			142						202
26 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 148 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20		23	Ì		53	Ì		83	Ì		113) '		143		[Ì	L	203
26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20		24	1	Ĺ	54	1		84						144						204
27 57 87 117 147 177 20 28 58 58 118 148 178 20		25	l		55	ļ		85	ļ		115			145			175			205
28 58 88 118 148 178 20		26]		56	ĺ		86	1		116			146						206
		27]		57]		87			117			147						207
		28	ì		58	}		88	}		118	'	L	148						208
		29			59]		89	-		119			149			179			209
30 60 90 120 150 180 21		30			60	l .		90	l		120			150			180			210